MAU

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender: MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

Gültzow Marc
Eisenführ, Speiser & Partner
Postfach 10 60 78
28060 Bremen
ALLEMAGNE

EISENFÜHR, SPEISER & PARTNER
EINGEGANGEN/RECEIVED

2 7. Dez. 2005

PREMEN
ERIST (26.10.1.)

PCT

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN BERICHTS ZUR PATENTIERBARKEIT

(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum

(Tag/Monat/Jahr)

30.12.2005

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

SA 5423-02WO

WICHTIGE MITTEILUNG

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010039

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 09.09.2004

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

12.09.2003

Anmelder

SENNHEISER ELECTRONIC GMBH & CO. KG

- 1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Bericht zur Patentierbarkeit, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Bericht zur Patentierbarkeit enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

<u>)</u>

Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016 Bevollmächtigter Bediensteter

Flaßhar, C

Tel. +31 70 340-4789



VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts SA 5423-02WO	WEITERES VORGE	HEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010039	Internationales Anmeldeda 09.09.2004	atum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 12.09.2003	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder H04R5/033	nationale Klassifikation und	IPK		
·				
Anmelder SENNHEISER ELECTRONIC GMBI	H & CO. KG			
Bei diesem Bericht handelt es sich internationalen vorläufigen Prüfung Artikel 36 übermittelt wird.	um den internationalen g beauftragten Behörde n	vorläufigen Prüfungsb ach Artikel 35 erstellt	ericht, der von der mit der wurde und dem Anmelder gemäß	
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
a. 🗵 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 🗷 lätter; dabei handelt es sich um				
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und bder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und bder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).				
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:			
	escheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit	and the state of t			
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einhe	☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung			
Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
☐ Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen				
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	el der internationalen Anı	meldung		
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	rkungen zur international	en Anmeldung	•	
Datum der Einreichung des Antrags	D	atum der Fertigstellung d	lieses Berichts	
12.07.2005		30.12.2005		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung		Bevollmächtigter Bediensteter		
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl		imms, O	Tarentinent Olling	
Fax: +31 70 340 - 3016		el. +31 70 340-2067	Solve - Office - Office - Suboline	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010039

_	
_	Feld Nr. I Grundlage des Berichts
1	. Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
	 □ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: □ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) □ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) □ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)
2.	. Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>
	Beschreibung, Seiten
	1-12 in der nach Artikel 19 geänderten Fassung (ggf. mit einer Erklärung)
	Ansprüche, Nr.
	1-8 in der nach Artikel 19 geänderten Fassung (ggf. mit einer Erklärung)
	Zeichnungen, Blätter
•	1/6-6/6 in der nach Artikel 19 geänderten Fassung (ggf. mit einer Erklärung)
	□ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll
3.	 □ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung "ersetzt" versehen werden.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010039

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-8

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-8

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-8

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

PCT/EP2004/010039

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das/die folgende/folgenden Dokument/e verwiesen:

D1: KOSS:[Online] 1999, XP002320674 Gefunden im Internet: URL:http://www.koss.com/koss/kossweb.nsf/0 2PressReleaseCall?ReadForm&SPORTAPRO> [gefunden am 2005-03-02].

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument): "Hinterkopfbügel-Kopfhörer, mit mindestens einem elektroakustischen Wandler (Abb.1), und einem Hinterkopfbügel (Abb.1) zum Halten des elektroakustischen Wandlers (Abb.1), wobei der Hinterkopfbügel mindestens eine erste und eine zweite Auflagestelle (Abb.1) zum Aufliegen auf einem Schläfeknochen eines Trägers des Kopfhörers aufweist."

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Hinterkopfbügel-Kopfhörer dadurch, dass:

- der Abstand zwischen dem elektroakustischen Wandler und der ersten oder zweiten Auflagestelle verstellbar ist;
- der Hinterkopfbügel einen ersten Abschnitt und mindestens einen zweiten Abschnitt aufweist, wobei der erste und der zweite Abschnitt an einer Abkantstelle zusammentreffen und zwischen dem ersten und zweiten Abschnitt ein vorbestimmter Winkel vorhanden ist, wobei der elektroakustische Wandler an dem zweiten Abschnitt des Hinterkopfbügels angeordnet ist;
- der elektroakustische Wandler derart entlang der Längsachse des zweiten Abschnittes des Hinterkopfbügels verschiebbar ist, dass der Abstand zwischen dem elektroakustischen Wandler und der ersten oder zweiten Auflagestelle sowie der Abstand zwischen dem Hinterkopfbügel und dem Kopf eines Trägers des Hinterkopfbügels eingestellt werden.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden: wie kann man einen Kopfbügel modifizieren, dass es verbesserte Einstellungen für eine mehr komfortable Positionierung eines Hinterkopfbügel-Kopfhörers auf dem Kopf eines Trägers ermöglicht.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/010039

beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): Das Dokument D1 weder sieht keine der in der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagenen Lösungen vor noch enthält einen Hinweis auf denen.

Die Ansprüche 2-8 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.





Bremen,

12. Juli 2005

Unser Zeichen:

SA 5423-02WO MAG/mwu

Durchwahl:

0421/36 35 12

Anmelder/Inhaber:

SENNHEISER ELECTRONIC ...

Amtsaktenzeichen:

PCT/EP2004/010039

Neue Ansprüche

1. Hinterkopfbügel-Kopfhörer, mit

mindestens einem elektroakustischen Wandler (30), und

einem Hinterkopfbügel (10, 10a, 10b) zum Halten des elektroakustischen Wandlers (30), wobei der Hinterkopfbügel (10, 10a, 10b) mindestens eine erste und zweite Auflagestelle (10i) zum Aufliegen auf einem Schläfenknochen eines Trägers des Kopfhörers aufweist,

wobei der Abstand zwischen dem elektroakustischen Wandler (30) und der ersten oder zweiten Auflagestelle (10i) verstellbar ist,

wobei der Hinterkopfbügel einen ersten Abschnitt (10) und mindestens einen zweiten Abschnitt (10b) aufweist, wobei der erste und der zweite Abschnitt (10, 10b) an einer Abkantstelle (10a) zusammentreffen und zwischen dem ersten und zweiten Abschnitt (10, 10b) ein vorbestimmter Winkel vorhanden ist, wobei der elektroakustische Wandler (30) an dem zweiten Abschnitt (10b) des Hinterkopfbügels angeordnet ist, und

wobei der elektroakustische Wandler (30) derart entlang der Längsachse des zweiten Abschnittes (10b) des Hinterkopfbügels verschiebbar ist, dass der Abstand zwischen dem elektroakustischen Wandler (30) und der ersten oder zweiten Auflagestelle (10i) sowie der Abstand zwischen







- 2 -

dem Hinterkopfbügel und dem Kopf eines Trägers des Hinterkopfbügels eingestellt wird.

- Kopfhörer nach Anspruch 1, wobei der elektroakustische Wandler (30) verschwenkbar um den Hinterkopfbügel (10b) ausgestaltet ist.
- 3. Kopfhörer nach Anspruch 1 oder 2, wobei mindestens ein zweiter Abschnitt (10b) des Hinterkopfbügels nach innen geneigt ausgestaltet ist.
- 4. Kopfhörer nach einem der Ansprüche 1 bis 3, wobei der zweite Abschnitt (10b) des Hinterkopfbügels konvex gebogen ist.
- Kopfhörer nach einem der vorherigen Ansprüche, wobei der elektroakustische Wandler (30) eine selbsthemmende Arretierung aufweist.
- 6. Kopfhörer nach einem der vorherigen Ansprüche, wobei der Hinterkopfbügel einstückig ausgestaltet ist.
- Kopfhörer nach einem der vorherigen Ansprüche, wobei der zweite Abschnitt (10b) flexibler als der erste Abschnitt (10) ausgestaltet ist.
- 8. Kopfhörer nach einem der vorherigen Ansprüche, wobei der Hinterkopfbügel einen variablen Querschnitt aufweist.

